

breazyTrak Version 1.6.11
Selbstauskunft des Herstellers März 2021

breazyTrack	
Frage 1 - Daten zur App - Auftraggeber	Eigenentwicklung
Frage 1 - Daten zur App - Wissenschaftliche / Medizinische Leitung	Dr. med. Hilger Müller
Frage 1 - Daten zur App - Version	1.6.11
Frage 2 - Produktkategorie - Prävention	-1
Frage 2 - Produktkategorie - Diagnostik	Diagnostik
Frage 2 - Produktkategorie - Versorgung	Versorgung
Frage 2 - Produktkategorie - Forschung	-1
Frage 2 - Produktkategorie - Therapieadhärenz	Therapieadhärenz
Frage 2 - Produktkategorie - Schulung	Schulung
Frage 2 - Produktkategorie - Sonstiges	Sonstiges
Frage 2 - Eingabe für Sonstiges	In Zukunft soll die App mit entsprechenden Anpassungen / Erweiterungen auch in der Prävention und Diagnostik eingesetzt werden.
Frage 3 - Geschäftsmodell - Abo	Abo
Frage 3 - Geschäftsmodell - Download-Gebühren	-1
Frage 3 - Geschäftsmodell - Werbung	-1
Frage 3 - Geschäftsmodell - Sponsoring durch bspw. Medizintechnik- oder Pharmaunternehmen	-1
Frage 3 - Geschäftsmodell - Kostenfrei	Kostenfrei
Frage 4 - Zielgruppe - Patient / Patientin / Bürger / Bürgerinnen	Patient / Patientin / Bürger / Bürgerinnen
Frage 4 - Zielgruppe - (pflegender) Angehöriger / (pflegende) Angehörige	-1
Frage 4 - Zielgruppe - Arzt / Ärztin	Arzt / Ärztin
Frage 4 - Zielgruppe - Therapeut / Therapeutin	-1
Frage 4 - Zielgruppe - Sonstiges	-1
Frage 4 - Eingabe für Sonstiges	
Frage 5 - Kosten der App - Basisversion	Die umfangreiche Basis-Version der App ist kostenfrei.
Frage 5 - Kosten der App - Vollversion	Optional können Pro-Module wie Patientenreport, Asthma-Wetter u.a. per In-App-Käufe im Abonnement hinzu gebucht werden. Dies ermöglicht eine hohe Individualisierung für alle Nutzer*innen.
Frage 6 - Kostenübernahme durch Krankenkasse	Nein
Frage 7 - Werden Updates durchgeführt?	Ja

breazyTrak Version 1.6.11
Selbstauskunft des Herstellers März 2021

Frage 7 - Eingabe für Sonstiges	
Frage 8 - Wann wurde das letzte Update durchgeführt?	23.02.2021
Frage 9 - Support zu den üblichen Bürozeiten vorhanden? (techn. und inhaltliche Probleme bzw. Anmerkungen)	Ja
Frage 9 - Eingabe für Sonstiges	
Frage 10 - Wie ist der Support erreichbar? - E-Mail	E-Mail
Frage 10 - Wie ist der Support erreichbar? - Telefon	-1
Frage 10 - Wie ist der Support erreichbar? - Chat	-1
Frage 10 - Wie ist der Support erreichbar? - WhatsApp	-1
Frage 10 - Wie ist der Support erreichbar? - Sonstiges	-1
Frage 10 - Eingabe für Sonstiges	
Frage 11 - Ist der Support kostenfrei? Wenn 'NEIN', welche Kosten entstehen?	Ja
Frage 11 - Eingabe für Nein	
Frage 12 - Ist in der App Werbung enthalten? - Nein, keine Werbung	Nein, keine Werbung
Frage 12 - Ist in der App Werbung enthalten? - Ja, Werbung enthalten	-1
Frage 12 - Ist in der App Werbung enthalten? - Gewerbliche Vermarktung der Daten	-1
Frage 12 - Ist in der App Werbung enthalten? - Sonstiges	-1
Frage 12 - Eingabe für Sonstiges	

Frage 13 - Warum ist die App innovativ?

Mit unserer modularisierten mHealth-App breazyTrack können Therapieansätze digital an Betroffene (Versicherte) ausgespielt und mit Informationen passgenau erweitert werden. Der Arzt erhält zusätzlich einen Report, der die Patientendaten nach den aktuell geltenden Leitlinien einordnet und Therapieentscheidungen erleichtert. Zusammengefasst bedeutet das: Unser

4

Plattformansatz und die digitale Patientenunterstützung helfen bei Anamnese – Diagnose – Therapie für Asthma bronchiale. Folgenden Funktionen werden implementiert: Modularisierbare Inhalte entsprechend des Behandlungsansatzes Unterstützung bei der Therapie anhand des Phänotyps Integration unterschiedlicher Hardware-/Messsystemkomponenten Passgenaue Entwicklung von Mess- und Hilfemodulen für Anwender Abbildung der aktuellsten medizinischen Leitlinien Integration unterschiedlicher Patient Reported Outcomes System ist flexibel auf COPD und Allergologie erweiterbar.

breazyTrak Version 1.6.11
Selbstauskunft des Herstellers März 2021

Frage 14 - App Store- und Play Store - Beschreibung	breazyTrack hilft dir ohne viel Aufwand und Vorwissen dein Asthma zu managen. Innerhalb von nur 2 min. pro Tag dokumentierst du deine Symptome, Peakflow, Medikamente & Co. Unsere Datenvisualisierungen zeigen dir auf einen Blick, ob deine Therapie wirkt oder nicht. Lasse dir die Luftqualität deiner Umgebung mit den vorhandenen Luftschadstoffen und der Pollenflugvorhersage anzeigen. Der Notfallcheck hilft dir zu erkennen, ob sich ein Asthma-Anfall ankündigt und was dann zu tun ist. Mit breazyTrack hast du: >> Umweltdaten im Blick -> Beobachte Pollenflugvorhersage, Wetterdaten und Luftverschmutzung in deiner Umgebung. >> Schnelle Dokumentation -> Dokumentiere Peakflow, Medikamente, Symptome und Co. einfach und schnell – in nur 2 Minuten. >> Erinnerung an Medikamente -> Setze dir Medikamentenerinnerungen um keine Einnahme mehr zu vergess >> Digitales Asthma-Tagebuch -> Die neuartige Datenvisualisierung zeigt dir auf einen Blick Zusammenhänge, ohne das du Experte*in sein musst. >> Atemtraining -> Lerne wie d
Frage 15 - Download-Links App Store- und Play Store - Download Link App Store (iOS)	https://apps.apple.com/de/app/breazytrack/id1465226768
Frage 15 - Download-Links App Store- und Play Store - Download Link Play Store (Android)	https://play.google.com/store/apps/details?id=com.breazy_health.breazytrack
Frage 16 - Medizinprodukteinstufung - Nein	Nein
Frage 16 - Medizinprodukteinstufung - Ja	-1
Frage 16 - Medizinprodukteinstufung - MP Klassifikation: I	-1
Frage 16 - Medizinprodukteinstufung - MP Klassifikation: IIa	-1
Frage 16 - Medizinprodukteinstufung - MP Klassifikation: IIb	-1
Frage 16 - Medizinprodukteinstufung - MP Klassifikation: III	-1
Frage 16 - Medizinprodukteinstufung - Sonstiges	-1
Frage 16 - Eingabe für Sonstiges	
Frage 17 - CE-Zertifikat- wenn vorhanden, bitte einfügen	
Frage 18 - ISO-Zertifikat für medizinische Software vorhanden?	Nein
Frage 18 - Eingabe für Sonstiges	
Frage 19 - Hilfsmittelnummer im GKV Hilfsmittelverzeichnis	

breazyTrak Version 1.6.11
Selbstauskunft des Herstellers März 2021

Frage 20 - In welchen Sprachen ist die App verfügbar?	Deutsch.
Frage 21 - Sind Versionsinformationen vorhanden?	Ja, bei jedem neuen Update werden sowohl in den Stores als auch in der App die neuen Funktionen vorgestellt.
Frage 22 - Bitte geben Sie die Nutzungsbedingungen an:	Wir haben direkt in der App sowie auf unserer Website die Nutzungsbedingungen / Datenschutzrichtlinien zur Einsichtnahme integriert: https://breazy-health.com/datenschutzerklaerung-app/
Frage 23 - Welche Maßnahmen zur Barrierefreiheit wurden durchgeführt? Programmierung nach den Standards von Android, Apple und Microsoft?	Aktuell haben wir uns bei der MVP-Version nach den Richtlinien der https://www.bundesfachstelle-barrierefreiheit.de/DE/Praxishilfen/Informationstechnik/Barrierefreie-Apps/barrierefreie-apps_node.html gerichtet und folgende Funktionen basal integriert: gute Kontraste, lesbare Schriftart, Flexibilität in der Benutzung durch nutzerspezifische Zugänge u.a. in der Dokumentation (Symptome, Medikamente, Messung), Größe und Platz für Zugang und Benutzung durch klares Farbdesign und wiederkehrende Elemente, Berücksichtigung nativer Entwicklungsstandards der Plattformen Android und Apple iOS, z.B. Zeit- und Datumsauswahl.
Frage 24 - Angaben zum Hersteller / Qualifikation:	breazyTrack wurde mit einem Team entwickelt mit Expertisen aus UX-Design, Medizin & Informatik. Die App wird komplett Inhouse mit Hilfe von partizipativen Feedbackschleifen mit Patienten und Ärzten weiterentwickelt und vertrieben.
Frage 25 - Medizinisches Ziel der App	definiert (bitte erläutern)
Frage 25 - Eingabe für definiert (bitte erläutern)	Kontinuierliche Unterstützung des Selbstmanagements.
Frage 25 - Eingabe für Sonstiges	
Frage 26 - Die App bietet Hilfe bei... - Prävention	-1
Frage 26 - Die App bietet Hilfe bei... - Diagnostik	Diagnostik
Frage 26 - Die App bietet Hilfe bei... - Medikamentöse Therapie	Medikamentöse Therapie
Frage 26 - Die App bietet Hilfe bei... - Nichtmedikamentöse Therapie (Bewegung, Schulung, Atemphysiotherapie, Ernährung)	Nichtmedikamentöse Therapie (Bewegung, Schulung, Atemphysiotherapie, Ernährung)
Frage 26 - Die App bietet Hilfe bei... - Langzeitsauerstofftherapie	-1
Frage 26 - Die App bietet Hilfe bei... - Nichtinvasive Beatmung	-1
Frage 26 - Die App bietet Hilfe bei... - Rehabilitation / Nachsorge	Rehabilitation / Nachsorge

breazyTrak Version 1.6.11
Selbstauskunft des Herstellers März 2021

Frage 26 - Die App bietet Hilfe bei... - Selbsthilfe / Vernetzung mit anderen Betroffenen	Selbsthilfe / Vernetzung mit anderen Betroffenen
Frage 26 - Die App bietet Hilfe bei... - Sonstiges	-1
Frage 26 - Eingabe für Sonstiges	
Frage 27 - Bietet die App Hilfe für Notfallsituationen - Nein	-1
Frage 27 - Bietet die App Hilfe für Notfallsituationen - Ja, Notfall erkennen	-1
Frage 27 - Bietet die App Hilfe für Notfallsituationen - Ja, Notfallplan	Ja, Notfallplan
Frage 27 - Bietet die App Hilfe für Notfallsituationen - Sonstiges	Sonstiges
Frage 27 - Eingabe für Sonstiges	Ja, es ist ein Notfallablauf dargestellt, der lexikalisch vorhandenes Wissen darstellt. Zusätzlich ist die direkte Anwahl des Kassenärztlichen Notdienstes bzw. der 112-Nummer möglich.
Frage 28 - Enthält die App Schulungsmodule?	Das Pro-Modul Atemtraining mit Übungen zur nicht medikamentöse Atem-Schulung. Gemeinsam entwickelt mit der Atempädagogin Susanne Menrad-Barczok.
Frage 29 - Welche Parameter werden dokumentiert?	Im Tagebuch werden dokumentiert: Peakflow, Symptome, Medikation, Wohlbefinden, Notizen/Freitext, Asthma-Test, Korrelation zu Wetter- und Umwelteinflüssen (Bio-Wetter und Pollenflug)
Frage 30 - Ist die App DMP unterstützend?	Ja
Frage 30 - Eingabe für Sonstiges	
Frage 31 - Gibt es Studien zur App?	Sonstiges
Frage 31 - Eingabe für Sonstiges	Aktuell werden zwei Studien entwickelt und in den nächsten Monaten durchgeführt.
Frage 32 - Wenn es Studien zur App gibt, welche sind dies?	
Frage 33 - Interaktion mit dem App-Nutzer / der App-Nutzerin und Interaktionsmöglichkeiten für den App-Nutzer / der Nutzerin? - Hilfefunktion	Hilfefunktion
Frage 33 - Interaktion mit dem App-Nutzer / der App-Nutzerin und Interaktionsmöglichkeiten für den App-Nutzer / der Nutzerin? - Nutzerfeedback	Nutzerfeedback
Frage 33 - Interaktion mit dem App-Nutzer / der App-Nutzerin und Interaktionsmöglichkeiten für den App-Nutzer / der Nutzerin? - Erinnerungsfunktion	Erinnerungsfunktion

breazyTrak Version 1.6.11
Selbstauskunft des Herstellers März 2021

Frage 33 - Interaktion mit dem App-Nutzer / der App-Nutzerin und Interaktionsmöglichkeiten für den App-Nutzer / der Nutzerin? - Video- und Audioinhalte		-1
Frage 33 - Interaktion mit dem App-Nutzer / der App-Nutzerin und Interaktionsmöglichkeiten für den App-Nutzer / der Nutzerin? - Motivation / Spiele	Motivation / Spiele	
Frage 33 - Interaktion mit dem App-Nutzer / der App-Nutzerin und Interaktionsmöglichkeiten für den App-Nutzer / der Nutzerin? - Graphische Darstellung	Graphische Darstellung	
Frage 33 - Interaktion mit dem App-Nutzer / der App-Nutzerin und Interaktionsmöglichkeiten für den App-Nutzer / der Nutzerin? - Sonstiges	Sonstiges	
Frage 33 - Eingabe für Sonstiges	Anleitungen, Wissensvermittlung	
Frage 34 - Datenmanagement: Art der Daten	Kommunikation mit der Serverinfrastruktur (siehe DSE § 2 Abs. 2.2), Medizinische Daten (Freiwillige Eingaben, siehe DSE § 2 Abs. 2.4.2), Personenbezogene Daten (Name, Gewicht, Körpergröße, Geburtsjahr, Postleitzahl bzw. GPS), Klima- und Umweltdaten (Pollenflug, Biowetter, Ozon, Stickstoffdioxid, Feinstaub, Luftfeuchtigkeit).	
Frage 35 - Datenaustausch und Datenübertragung: Mit wem? - Personen	Personen	
Frage 35 - Datenaustausch und Datenübertragung: Mit wem? - Institution		-1
Frage 35 - Datenaustausch und Datenübertragung: Mit wem? - lokal	lokal	
Frage 35 - Datenaustausch und Datenübertragung: Mit wem? - Deutschland	Deutschland	
Frage 35 - Datenaustausch und Datenübertragung: Mit wem? - EU		-1
Frage 35 - Datenaustausch und Datenübertragung: Mit wem? - WWW		-1
Frage 35 - Datenaustausch und Datenübertragung: Mit wem? - Kommunikation mit anderen Geräten		-1
Frage 35 - Datenaustausch und Datenübertragung: Mit wem? - App als Front-End	App als Front-End	
Frage 35 - Datenaustausch und Datenübertragung: Mit wem? - Sonstiges	Sonstiges	
Frage 35 - Eingabe für Sonstiges	Datenaustausch erfolgt mit unserer eigenen Server-Infrastruktur, Standort in Deutschland und verschlüsselt.	
Frage 36 - Cloud Speicherung - verschlüsselt	verschlüsselt	

breazyTrak Version 1.6.11
Selbstauskunft des Herstellers März 2021

Frage 36 - Cloud Speicherung - unverschlüsselt		-1
Frage 36 - Cloud Speicherung - lokal		-1
Frage 36 - Cloud Speicherung - Nutzerentscheid z.B. Dropbox / Cloud		-1
Frage 36 - Cloud Speicherung - Sonstiges	Sonstiges	
Frage 36 - Eingabe für Sonstiges	Datenaustausch erfolgt mit unserer eigenen Server-Infrastruktur, Standort in Deutschland und verschlüsselt.	
Frage 37 - Ist die App offline nutzbar?	Ja, lokale Speicherung	
Frage 37 - Eingabe für Sonstiges		
Frage 38 - Werden die Daten gesichert?	Sonstiges	
Frage 38 - Eingabe für Sonstiges	Eine Backup-Funktion zur Speicherung der Daten auf unseren Servern ist aktuell in der Umsetzung.	
Frage 39 - Werden Werte berechnet?	Ja	
Frage 39 - Eingabe für Sonstiges		
Frage 40 - Gibt es über die App hinaus ein Informationsangebot (z.B Video, Website etc.)?	Ja	
Frage 40 - Eingabe für Sonstiges		
Frage 41 - Erhebung benutzerbezogener Daten - Name		-1
Frage 41 - Erhebung benutzerbezogener Daten - E-Mail		-1
Frage 41 - Erhebung benutzerbezogener Daten - Pseudonym	Pseudonym	
Frage 41 - Erhebung benutzerbezogener Daten - persönliche Angaben	persönliche Angaben	
Frage 41 - Erhebung benutzerbezogener Daten - medizinische Daten	medizinische Daten	
Frage 41 - Erhebung benutzerbezogener Daten - Sonstiges	Sonstiges	
Frage 41 - Eingabe für Sonstiges	PLZ, E-Mail, Passwort.	
Frage 42 - Wechsel zwischen iOS und Android möglich?	Sonstiges	
Frage 42 - Eingabe für Sonstiges	Eine Datenübertragungsfunktion befindet sich aktuell in der Umsetzung.	
Frage 43 - Systemvoraussetzungen auch für die Funktionen wie Datenübertragung:	iOS: Erfordert iOS 10.0 oder neuer. Android: 5.0 oder höher.	
Frage 44 - Transparenz der App-Bewertung - Kontaktdaten des Herstellers sind genannt	Kontaktdaten des Herstellers sind genannt	
Frage 44 - Transparenz der App-Bewertung - Finanzierungsangaben sind genannt (Nutzer, Sponsoren, Industrie, Staat)		-1

breazyTrak Version 1.6.11
Selbstauskunft des Herstellers März 2021

Frage 44 - Transparenz der App-Bewertung - Datenschutzangaben sind genannt	Datenschutzangaben sind genannt	
Frage 44 - Transparenz der App-Bewertung - Autoren werden genannt	Autoren werden genannt	
Frage 44 - Transparenz der App-Bewertung - Impressum ist vollständig vorhanden	Impressum ist vollständig vorhanden	
Frage 44 - Transparenz der App-Bewertung - Ethikvotum vorhanden: Ja, im Rahmen einer Studie		-1
Frage 44 - Transparenz der App-Bewertung - Ethikvotum vorhanden: Nein, außerhalb einer Studie		-1
Frage 44 - Transparenz der App-Bewertung - Transparenz im Umgang mit Nutzern / Nutzerinnen ist vorhanden	Transparenz im Umgang mit Nutzern / Nutzerinnen ist vorhanden	
Frage 44 - Transparenz der App-Bewertung - Qualitätsmanagement ist in der Firma vorhanden	Qualitätsmanagement ist in der Firma vorhanden	
Frage 44 - Transparenz der App-Bewertung - Sonstiges	Sonstiges	
Frage 44 - Eingabe für Sonstiges	Datenschutzsiegel WERK3	
Frage 45 - Welche Zertifikate (z.B CE) sind vorhanden?		

<p>Frage 46 - Welche Referenzen sind vorhanden?</p>	<p>In folgenden Medien wurde u.a. über uns berichtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - KVBB – KVIntern, 3/2020: https://www.kvbb.de/presse/mitteilungsblatt-der-kvbb/2020/ - Getestet im Digital Ratgeber der Apotheken (Partner der Apotheken-Umschau), 1/2020: https://www.digital-ratgeber.de/e-paper/ - https://www.moz.de/artikel-ansicht/dg/0/1/1707174/ - https://www.maz-online.de/Brandenburg/Potsdamer-entwickeln-Asthma-App - https://www.mobile-zeitgeist.com/breazytrack-app-asthma-symptome-krankheit-umwelteinflusse-patient//Brandenburg/Potsdamer-entwickeln-Asthma-App. - https://breazy-health.com/potsdamer-neue-nachrichten-wirtschaftsmagazin-berichtet-ueber-breazy-health/ <p>Konferenzen und Messen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 15. Landeskonferenz der Telemed-Initiative in Potsdam, 2/2020: https://telemed-initiative.de/ - 2. Lungentagung Potsdam, 8/2019: https://patliga.de/images/news/2019/2_Lungentag_Potsdam_2019_Broschuere.pdf - 27. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Schlafforschung und Schlafmedizin (DGSM) e. V., 11/2019: https://www.dgsm-kongress.de/allgemeine-informationen/rueckblick-2019/ - IFA Next, 9/2019: https://b2b.ifa-berlin.com/de/IFA/IFANEXT/StartupDays.html <p>Auszeichnungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ausgezeichnet mit dem Digital Health Heroes-Award 2020 in der
<p>ist anonym</p>	<p style="text-align: right;">1</p>
<p>abgeschlossen</p>	<p style="text-align: right;">1</p>
<p>beendet</p>	<p style="text-align: right;">1</p>
<p>Beantwortungsdauer (in s)</p>	<p style="text-align: right;">0</p>

breazyTrak Version 1.6.11
Selbstauskunft des Herstellers März 2021

Antwort-Quote	91,30%
Sprache	de
Startzeit	03/02/2021
Endzeit	03/02/2021
Laufzeit	00:00:00
Dauer für Seite 1 (in s)	0